

DBS

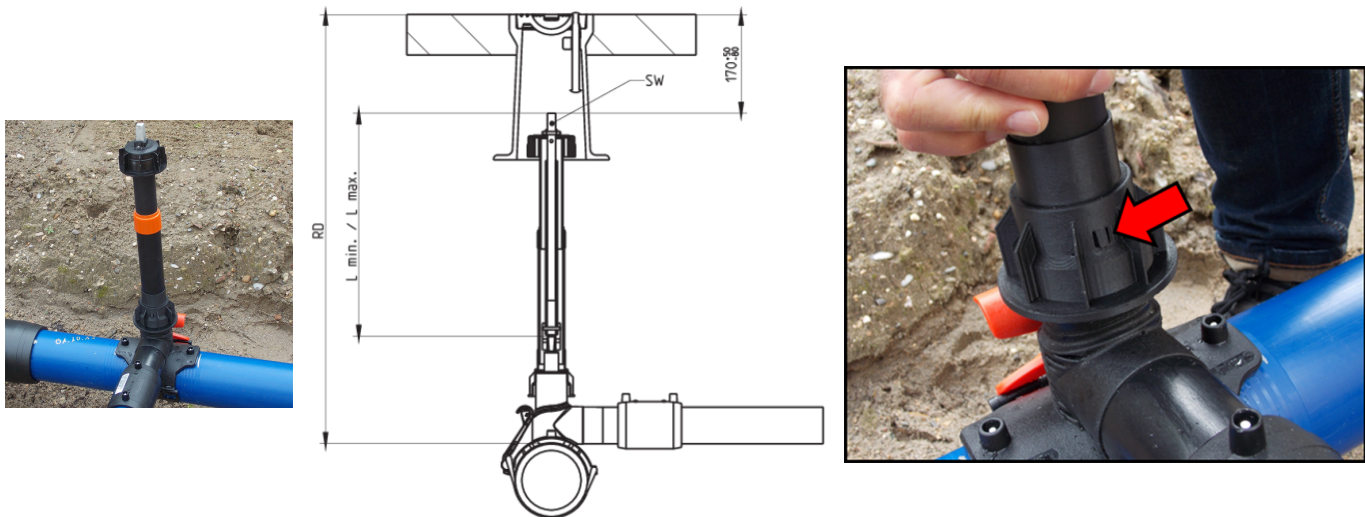
Betätigungsgestänge für Druckerbohrventile

Betätigungsgestänge DBS

- Zum Bedienen der DAV RED SNAP von der Straßenkappe abwärts
- KlickFix (werkzeugfrei) mit Moosgummi
- Schlüsselweite SW14 (Schlüsselweite SW20 auf Anfrage)
- Teleskopierbar:
 - Längenanpassung
 - Stufenlos verstellbar (ohne Werkzeug)
- Selbsttragend
- Korrosionsschutz (Betätigungselement und Kuppelmuffe aus feuerverzinktem Stahlguss, Gestänge aus feuerverzinktem Stahl)

Hinweis:

Das Einbauset DBS eignet sich zur Verwendung bei FRIALEN Druckerbohrventilen DAV RED SNAP. Für Druckerbohrventile anderer Hersteller, können wir nicht gewährleisten, dass das DBS mit Klick-Fix passt. Dies muss vorab geprüft werden.



Artikel	RD [m]	L	SW	Gewicht [kg]	VE	PE
616998	0,45 - 0,7	0,26 - 0,37 m	14	1,740	1	42
616999	0,7 - 1,0	0,41 - 0,67 m	14	1,420	1	42
617000	0,9 - 1,3	0,525 - 0,98 m	14	1,800	1	42
617001	1,2 - 1,8	0,86 - 1,57 m	14	2,840	1	42
617002	1,8 - 2,7	1,56 - 2,87 m	14	3,600	1	42
617003	2,6 - 3,5	1,67 - 3,91 m	14	4,500	1	42

DBS

Betätigungsgestänge für Druckerbohrventile

Einsatzbereich

Das teleskopierbare Betätigungsgestänge DBS ermöglicht das Absperren und Wiederöffnen der Hausanschlussleitung durch das FRIALEN Druckerbohrventil DAV RED SNAP über die Straßenkappe.

Neben den Funktionen „öffnen“ und „absperren“ ist auch das nachträgliche Anbohren auf diese Weise durchführbar.

Das Einbauset DBS ist im angegebenen Bereich (RD = Rohrdeckung) ohne Werkzeug stufenlos in seinem Längenbereich verstellbar, auch im eingebauten Zustand, und in jeder Auszugsposition selbsttragend.

Andere Längen auf Anfrage.

Das Einbauset DBS eignet sich zur Verwendung bei FRIALEN Druckerbohrventile DAV und DAV RED SNAP.

Verarbeitungshinweise

Das Einbauset DBS und die DAV RED SNAP bilden eine perfekt aufeinander abgestimmte Einheit.

Beide Komponenten sind über einen 14 mm-Vierkant des Druckerbohrventils DAV RED SNAP verbunden. Das KlickFix-System sorgt für Auszugssicherheit.

Die integrierte Rastfunktion an der Hülsrohrglocke (siehe Abb. unten) stellt eine formschlüssige Verbindung der beiden Komponenten sicher. Ein unbeabsichtigtes Lösen wird somit verhindert.

Gute Gründe für DBS Einbauset für Druckerbohrventile DAV RED SNAP:

- einfache und sichere Montage
- Einbauset ist im angegebenen Bereich (siehe Tabelle L_{min} und L_{max}) ohne Werkzeug stufenlos verstellbar
- selbsttragend in jeder Ausziehstellung
- auszugssicher
- korrosionsgeschützt
- Teleskopeinbauset auch im eingebauten, verfüllten Zustand verstellbar
- die Hülsrohrglocke des Einbauset DBS lässt sich mittels einer Rastfunktion längskraftschlüssig mit dem Dom des DAV RED SNAP verbinden. Ein unbeabsichtigtes Lösen des Einbausets wird dadurch verhindert.
- ein in der Hülsrohrglocke integrierter, optional einsetzbarer Moosgummiring verhindert das Eindringen von Schmutz
- kompakte Konstruktion → optimale und sichere Übertragung des Drehmoments auf die DAV RED SNAP
- Verbindungsstifte aus Edelstahl
- bruch sichere Kuppelmuffe
- Teile des Hülsrohres sind vollflächig miteinander geschweißt
- das Einbauset DBS ist für die FRIALEN Druckerbohrventile DAV und DAV RED SNAP verwendbar